



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО ГОРОДУ МОСКВЕ

(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации продукции

№ RU.77.01.34.008.E.001653.06.23 от 22.06.2023 г.

ПРОДУКЦИЯ

Смесь сухая шпатлёвочная КНАУФ-Сейфборд Шпахтель на гипсовом вяжущем для внутренних работ ручного нанесения. Область применения: Для заделки вручную стыков рентгенозащитных плит КНАУФ-Сейфборд при строительстве, реконструкции и ремонте зданий и сооружений следующих типов: жилые дома, детские дошкольные учреждения, (далее согласно приложению). Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 23.64.10-046-04001508-2023 "Смесь сухая строительная Кнауф-Сейфборд шпахтель".

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "КНАУФ ГИПС", адрес: 143405, Московская обл., г. Красногорск, ул. Центральная, д. 139 (Российская Федерация).

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО "КНАУФ ГИПС", адрес: 143405, Московская обл., г. Красногорск, ул. Центральная, д. 139 (Российская Федерация). ОГРН: 1025002863049

СООТВЕТСТВУЕТ

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (гл. II, п. 11)

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

Заявление № 01666 от 20.06.2023 г. Протокол ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21HH96) №77.23.06064 от 07.06.2023 г., экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №77.01.12.П.001757.06.23 от 16.06.2023 г. Без приложения недействительно. Приложение на 1 л.

СРОК ДЕЙСТВИЯ не ограничен

Руководитель

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства - члена Евразийского экономического союза)



Андреева Е.Е.

(Ф. И. О.)

№0444177



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО ГОРОДУ МОСКВЕ
(уполномоченный орган государственного санитарно-эпидемиологического надзора Российской Федерации, города Москвы Евразийского экономического союза)

ПРИЛОЖЕНИЕ

к свидетельству о государственной регистрации продукции

№ RU.77.01.34.008 E.001653.06.23

от 22.06.2023 г.

Область применения (продолжение, начало на бланке свидетельства):

дома ребенка, медицинские учреждения, лечебно-профилактические учреждения, дома инвалидов и престарелых, санатории, учреждения отдыха, учебные заведения, закрытые спортивные сооружения, служебные помещения с постоянным пребыванием людей в зданиях управления на промышленных предприятиях и других объектах; предприятия пищевой промышленности, торговли и общественного питания, гостиницы, магазины промтоварные, предприятия связи, предприятия бытового обслуживания, культурно-зрелищные и другие подобные объекты, здания управления, промышленные предприятия, вспомогательные и бытовые помещения и сооружения, склады и гаражи. Для внутренних работ

Руководитель

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства - члена Евразийского экономического союза)

М. П.



Для
государственного
регистрационного
дела (подпись)

Андреева Е.Е.

(Ф. И. О.)

Страница 1 из 1

№0013914



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626
телефон: (495) 687 36 19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http:www.mossanexpert.ru

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.12.П.001757.06.23 Дата 16. 06. 2023 г.

Основание для производства экспертизы: заявление № 23/02.12.001773-2 от 05.06.2023

Дата (период) проведения экспертизы: с 06.06.2023 по 15.06.2023

Место проведения экспертизы: 129626, г. Москва, Графский переулок, дом 4, к. 2, 3, 4

Цель проведения экспертизы: Получение свидетельства о государственной регистрации

Экспертиза проведена: врачом по гигиене труда Васильевой Г. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело; сертификат специалиста, №0377180987299 от 29.10.2020г. рег. №2Ц-10-188227

Заказчик: ООО "КНАУФ ГИПС" (ИНН:5024051564, ОГРН:1025002863049)
Адрес: 143405, Московская обл., г. Красногорск, ул. Центральная, д. 139 (Россия)

Объект экспертизы: Смесь сухая шпатлёвочная КНАУФ-Сейфборд Шпатель на гипсовом вяжущем для внутренних работ ручного нанесения

Сведения об изготовителе: ООО "КНАУФ ГИПС"
Адрес: 143405, Московская обл., г. Красногорск, ул. Центральная, д. 139 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 23.64.10-046-04001508-2023 "Смесь сухая строительная Кнауф-Сейфборд шпатель"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 23.64.10-046-04001508-2023 "Смесь сухая строительная Кнауф-Сейфборд шпатель", данные о составе, этикетка, свидетельство права, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой смесь из гипсового вяжущего, барита, добавок

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации, протокол ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21НН96) №77.23.06064 от 07.06.2023 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Эффективная удельная активность (Аэфф. м)

природных радионуклидов (Бк/кг):

18,4 не более 370

и соответствуют 1 классу строительных материалов.

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: кальцию сульфату дигидрату, кремнию диоксиду(кварц), бариту. Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способность вызывать фиброзный процесс легочной ткани (силикоз), оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов

020089

дыхания, кожу. При попадании на слизистую оболочку глаз могут вызвать раздражение или травмировать глаз.

Область применения: Для заделки вручную стыков рентгенозащитных плит КНАУФ-Сейфборд при строительстве, реконструкции и ремонте зданий и сооружений следующих типов: жилые дома, детские дошкольные учреждения, дома ребенка, медицинские учреждения, лечебно-профилактические учреждения, дома инвалидов и престарелых, санатории, учреждения отдыха, учебные заведения, закрытые спортивные сооружения, служебные помещения с постоянным пребыванием людей в зданиях управления на промышленных предприятиях и других объектах; предприятия пищевой промышленности, торговли и общественного питания, гостиницы, магазины промтоварные, предприятия связи, предприятия бытового обслуживания, культурно-зрелищные и другие подобные объекты, здания управления; промышленные предприятия, вспомогательные и бытовые помещения и сооружения, склады и гаражи. Для внутренних работ

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: При производстве, использовании, хранении и транспортировке соблюдение требований СП 2.6.1.2612-10(п.5.2.5, 5.1.17), СанПиН 2.6.1.2800-10(п. 4.2.3), СанПиН 2.6.1.2523-09 (п.5.3.4), ТУ 23.64.10-046-04001508-2023. При использовании применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые), соблюдение требований инструкции по применению

Информация, наносимая на этикетку: Наименование и обозначение продукции, торговое название, организация производитель, адрес, страна, описание опасности, меры безопасности, идентификационные данные партии продукции, масса, срок годности, дата изготовления, условия хранения

Заключение: Продукция: Смесь сухая шпатлёвочная КНАУФ-Сейфборд Шпахтель на гипсовом вяжущем для внутренних работ ручного нанесения соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (гл. II, разд. 11) «В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»

Врач по гигиене труда

Г. В. Васильева

Заведующий отделом профилактической токсикологии и санитарно-эпидемиологической экспертизы непродовольственной продукции.

Е.Л. Скворцова

Руководитель (заместитель) органа инспекции



В.Ю. Иванов





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»
Графский переулок, 4 корпус 2,3,4; Москва, Российская Федерация 129626
телефон: 8(495) 687-36-19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, www.mossanexpert.ru
ОКПО 76583151, ОI РН 1057717015400, ИНН/КПП 7717149663/771701001
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.21NN96
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 27.12.2018



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача,
Руководитель испытательного лабораторного центра

С.Г. Сафонкина

Зав. ОМС в МКЛ В.Н. Чапыгина
Приказ от 11.01.2019 №2

07.06.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 77.23.06064 от 7 июня 2023 г.

1. Код образца (пробы): 17.23.6064 33
2. Цель испытаний, основание: Госрегистрация, заявка № 23.02.12.001773-2 от 05.06.2023
3. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "КНАУФ ГИПС"
4. Юридический адрес: 143405, Московская область, г. Красногорск, ул. Центральная, 139
5. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Смесь сухая шпатлевочная КНАУФ-Сейфборд Шпахтель на гипсовом вяжущем для внутренних работ ручного нанесения
6. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ООО "КНАУФ ГИПС"
143405, Московская область, г. Красногорск, ул. Центральная, 139
страна: РОССИЯ
7. Место отбора: ООО "КНАУФ ГИПС", 143405, Московская область, г. Красногорск, ул. Центральная, 139, склад готовой продукции
8. Время и дата отбора: 19.05.2023 10:30
Ф.И.О., должность: Корепанова Е. П., заявитель ООО "КНАУФ ГИПС"
Доставлен в ИЛЦ: 07.06.2023 10:00

9. Оборудование:

№ п/п	Наименование прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке / аттестации	Срок действия
1	Комплекс универсальный спектрометрический УСК Гамма Плюс	0619-Б-Г	СП № С-ТТ/17-08-2022/179563643 от 17.08.2022	16.08.2023

10. Условия проведения испытаний: соответствуют требованиям руководства по эксплуатации СИ

11. Нормативные документы, устанавливающие требования к объекту испытаний:

ЕСТ "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (утверждены решением КТС № 299 от 28.05.2010)",

СанПиН 2.6.1.2800-10 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения"

12. Место осуществления деятельности: Москва, 129626, Графский переулок, 4 корпус 2,3,4

13. Дополнительные сведения: Продукция изготовлена в соответствии с: ТУ 23.64.10-046-04001508-2023 "Смесь сухая строительная Кнауф-Сейфборд шпатель"

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 07.06.2023 12:25 внутрилабораторный номер образца (пробы) 6064 - 560 дата начала испытаний 07.06.2023 13:21 дата окончания исследований 07.06.2023 16:14					
1	Калий-40	Бк/кг	33±21	не нормируется	ГОСТ 30108-94
2	Радий-226	Бк/кг	10,4±2,9	не нормируется	ГОСТ 30108-94
3	Торий-232	Бк/кг	менее 2,7	не нормируется	ГОСТ 30108-94
4	Удельная эффективная активность природных радионуклидов	Бк/кг	13,9±4,5	не более 370	ГОСТ 30108-94
заведующий отделением радиологических лабораторных испытаний отдела радиационной гигиены Ямудер В. Ф.					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Пыльцова Е. А., помощник врача по общей гигиене

конец протокола № 77.23.06064 от 7 июня 2023 г.